



## FFVYN černá



## Popis výrobku:

FFVYN je pružná kabelová chránička z PVC-U, která brání šíření plamene a je k dostání v černé barvě (RAL 9005).

Tato kabelová chránička se používá jako univerzální ochranná a prázdná trubka. Hlavními výhodami jsou ochrana proti korozi a pružnost.

Upozornění:  
Tlaková zkouška podle ČSN EN 50086-2-4:  
lehká > 250 N



Výr. č.:	Typ	Vnitřní Ø mm	Vnější Ø mm	Obsah	Hmotnost Balení/kg
185 20 050	50	44	50,0	25	7,100
185 20 065	65	58	65,1	25	9,400
185 20 080	80	71,5	79,8	25	13,300
185 20 100	100	91	99,9	25	18,300
185 20 125*	125	115	125,0		
185 20 160	160	144	159,0	25	41,000
185 20 200*	200	182	199,2		

Vnější průměr podle DIN 1187  
\* na vyžádání





## FFVYN černá

### Materiálové vlastnosti

Absence halogenů	DIN VDE V 0604-2-100	
Low Smoke	ČSN EN 61034-2	
<b>Nešíří plamen</b>	<b>ČSN EN 61386-1</b>	•
Odolnost vůči UV záření	DIN 53387	
Highspeed		

### Chemické vlastnosti

<b>Odolný vůči</b>	odpadním plynům obsahujícím kyselinu chlorovodíkovou, odpadním plynům obsahujícím kyselinu sírovou, kapalnému amoniaku, plynnému amoniaku, benzínu, motorové naftě, vodné hnojivé soli, fotografické vývojce, octu (vinný ocet), nemrznoucí směsí, ovocným šťávám, vodné kyselině močové, topnému oleji, mořské vodě, metanolu, mléku, minerálnímu oleji, rostlinným a živočišným olejům, petroleji, plynnému propanu, kyselině dusičné, kyselině chlorovodíkové, kyselině sírové, terpentýnu, detergentům
<b>Podmíněně odolný vůči</b>	plynnému suchému chloru
<b>Není odolný vůči</b>	benzolu, pivu

### Příslušenství

Spojka	Spojka pro FFVYN	185 50 ...
--------	------------------	------------

### Hotline

Vývoj techniky nelze předvídat. Proto by elektroinstalace měly být kdykoliv rozšiřitelné. Pokud již dnes instalujete prostorný systém prázdných trubek, můžete elektroinstalace později bez problémů rozšířit. Ušetříte tak spoustu času, peněz i práce!

**Rádi Vám pomůžeme při řešení případných odborných otázek. Okamžité informace Vám poskytnou naši techničtí poradci na telefonním čísle +49 9525 88-8123.**

